



RAPID JOINT IP68

Giunto preriempito in gel a chiusura radiale per cavi a isolante estruso fino a 1 kV.


L'isolamento primario, costituito da un gel polimerico reticolato, e l'involucro plastico isolante di eccezionale robustezza rendono il giunto di Classe 2, in accordo alle definizioni della norma CEI 64-8. Il giunto, provato secondo le principali specifiche internazionali con ripetuti cicli di flessione e di torsione e per immersione in acqua, è stato dichiarato conforme ai requisiti meccanici, elettrici e di sigillatura necessari agli accessori per cavi plastici. Il giunto e i suoi componenti sono privi di scadenza di stoccaggio, chimicamente inerti e quindi assolutamente sicuri; le connessioni dei conduttori sono riaccessibili anche dopo lunghi periodi di esercizio. Realizzato con materiale autoestinguente, non propagante la fiamma, per cavi con temperatura d'esercizio di 90°C. Il sistema di chiusura radiale facilita l'applicazione del giunto, rendendolo riaccessibile solo con l'impiego di un utensile.

VANTAGGI

- ▶ Per connessioni diritte (in linea).
- ▶ Per cavi multipolari fino a 5 anime.
- ▶ Dotato di spaziatori per la corretta centratura della connessione.
- ▶ Per ogni tipo d'impiego anche sommerso.
- ▶ Ampia gamma di formazioni di cavo.
- ▶ Riaccessibile solo con utensile.
- ▶ Adatto anche per la trasposizione delle fasi.
- ▶ Atossico e privo di scadenza

Prestazioni elettriche:

- CEI EN 50393
- In classe 2 secondo la norma CEI 64-8.


 Gel: UL 94-HB 

 Temperatura di esercizio: 90°

 Temperatura di posa: -40°C / +50°C

 Halogen-free Gel

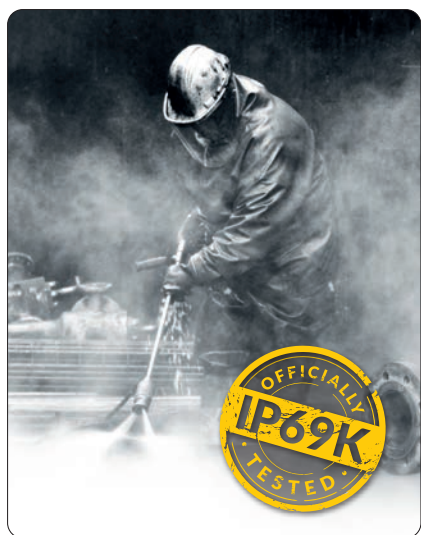
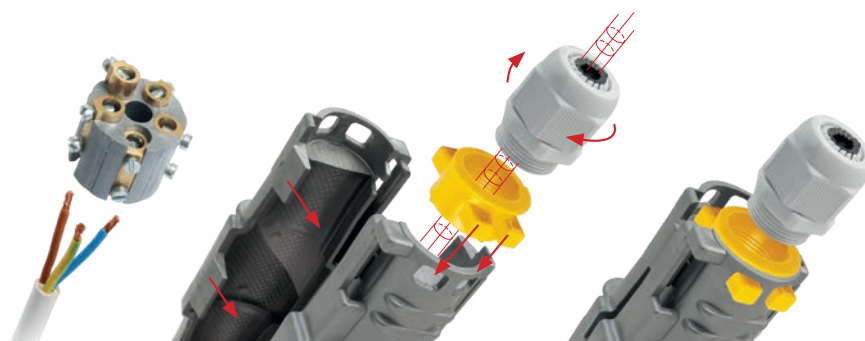
 UV resistant

 Non propagazione della fiamma:
CEI 20-35 • IEC 60332-1 • HD405-1
(per quanto applicabili)

IP68
OFFICIALLY
TESTED

IMQ

IP69K
OFFICIALLY
TESTED



IPX8

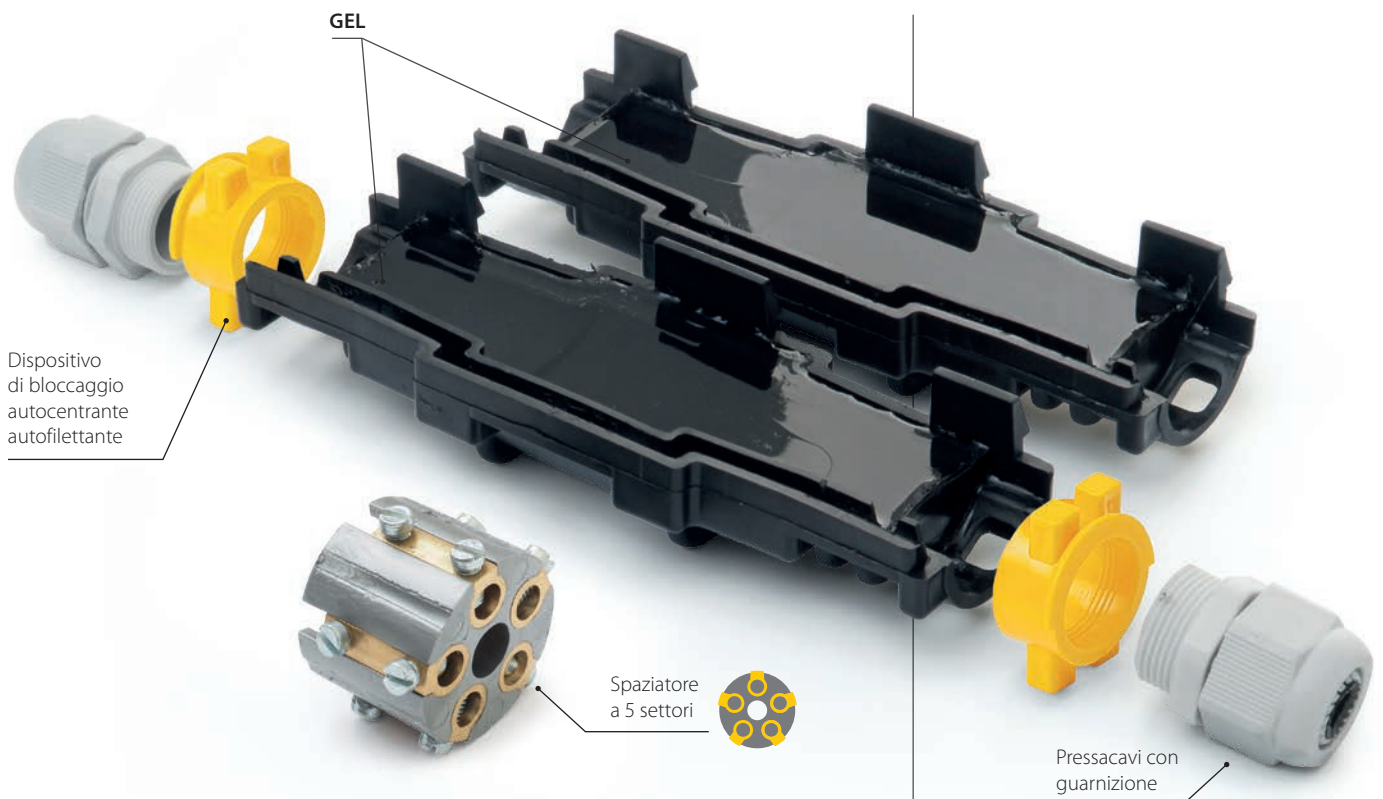
- Protetto da immersione permanente in acqua.

IP68

- Protezione da ingresso polveri, oggetti fino a Ø 1 mm.
- Protetto da immersione permanente in acqua.

IP69K

- Protezione da ingresso polveri, oggetti fino a Ø 1 mm.
- Protetto da getti d'acqua ad alta pressione e alta temperatura.



PRODOTTI Cod.Art.	Formazione n°	Configurazione IP68			Configurazione IPX8		
		Sezione (mm ²)	Ø cavo (mm)	A x B (mm)	Sezione (mm ²)	Ø cavo (mm)	A x B (mm)
Rapid Joint L1,5-IP68 RAPIDJL1,5- IP68	•	4 - 25			1,5 - 50		
	⊕	1,5 - 4			1,5 - 6		
	⊕	1,5 - 2,5	8 - 13	155 x 55	1,5 - 6	20,5	105 x 55
	⊗	1,5			1,5 - 6		
Rapid Joint L6-IP68 RAPIDJL6- IP68	•	25 - 70			2,5 - 150		
	⊕	2,5 - 6			2,5 - 10		
	⊕	2,5 - 6	12 - 18	245 x 60	2,5 - 10	24	180 x 60
	⊗	2,5 - 6			2,5 - 10		
Rapid Joint L10-IP68 RAPIDJL10- IP68	•	70 - 95			120 - 240		
	⊕	10			10 - 25		
	⊕	10	16 - 20	275 x 65	10 - 25	31	210 x 65
	⊗	10			10 - 25		
Rapid Joint L25-IP68 RAPIDJL25- IP68	•	120 - 240			120 - 240		
	⊕	25			10 - 50		
	⊕	16 - 25	21 - 28	410 x 100	10 - 50	42	320 x 100
	⊗	16 - 25			10 - 50		



Per cavo unipolare: non installare il caricatore e connettere con connettore a crimpare.